

Programme des sessions

23–28 nov. 2025



Ecole thématique IN2P3 en instrumentation

Conception d'un détecteur en physique des particules

Centre des congrès CNRS de la Station Biologique de Roscoff
Place Georges Teissier 29680 Roscoff (site internet: <https://www.sb-roscoff.fr/fr/station-biologique-de-roscoff/>)

lun. 24 novembre

08:45

10:15

Conception d'un détecteur en physique des particules: 1/2

Session |

Site: Centre des congrès CNRS de la Station Biologique de Roscoff, Place Georges Teissier 29680 Roscoff (site internet: <https://www.sb-roscoff.fr/fr/station-biologique-de-roscoff/>) |

Responsable de session: Laurent Chevalier

mer. 26 novembre

10:45

12:15

Conception d'un détecteur en physique des particules: 2/2

Session |

Site: Centre des congrès CNRS de la Station Biologique de Roscoff, Place Georges Teissier 29680 Roscoff (site internet: <https://www.sb-roscoff.fr/fr/station-biologique-de-roscoff/>) |

Responsable de session: Laurent chevalier